

Отчет по результатам самообследования образовательной организации

Частного учреждения профессионального образования Автошкола «За рулем» за 2017год

1. Оценка образовательной деятельности

Частного учреждения профессионального образования Автошкола «За рулем» соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»; Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26.12.2013 года № 1408 (зарегистрирован Минюстом России 09.07.2014 года, регистрационный № 33026); Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 292.

Полное наименование- Частное учреждение профессионального образования Автошкола "За рулем".

Сокращенное наименование- ЧУ ПО Автошкола "За рулем".

Место нахождения:

Юридический адрес:

655150, Республика Хакасия, г.Черногорск, ул.Черногорская, №123.

Фактический адрес:

655150, Республика Хакасия, г.Черногорск, ул. Советская, № 67 А.

Телефон :

8-390-31 4-25-29; 8-923-592-96-70; 8-906-192-44-18.

Адрес электронной почты: zaruliem19@mail.ru.

Адрес сайта: dosaafcher19.ru.

Наличие свидетельств, лицензия:

Свидетельство о государственной регистрации:

Учетный № 1914040076 от 10 августа 2010 года.

Свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц:

№1021900701350, за государственным регистрационным номером 2151900034812 от 22.12.2015г.

Свидетельство о постановке на учет в налоговом органе:

1903004488/190301001, серия 19 №000731247 от 27 апреля 1999 года.

Лицензия на осуществление образовательной деятельности:

№1978 от 15 февраля 2016 года, серия 19 Л 02 №0000171

2. Оценка системы управления организации

Управление образовательным Учреждением осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом Частного учреждения профессионального образования Автошколы «За рулем», в новой редакции от 10.11.2015г. зарегистрирован Управлением Министерства юстиции РФ по РХ.

3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся за 6 месяцев 2017 год

Количество обучающихся	Отчислено в процессе обучения				Допущен о к квалифик а- ционному экзамену		Сдали квалификационный экзамен (теория)								Сдали экзамен в ГИБДД с первого раза (практик а)			
	Всего		В том числе по неуспе- ваемости и				Всего		Из них с оценками									
									отличн о		хорош о		Удовл					
	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%			чел	%
67	0		0		67	100	67	95	-		67	95	-				22	33

4. Оценка организации учебного процесса.

Организация учебного процесса соответствует требованиям профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В» методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденным руководителем образовательной организации.

5. Оценка качества кадрового обеспечения.

Педагогические работники, реализующие программу профессионального обучения водителей транспортных средств, в том числе преподаватели учебных предметов, мастера производственного обучения, удовлетворяют квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках по соответствующим должностям.

6. Оценка качества учебно-методического обеспечения

Учебно-методические материалы позволяют реализовать образовательные программы профессионального обучения водителей транспортных средств в полном объеме и представлены:

- примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденными в установленном порядке;
- программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, согласованными с Госавтоинспекцией и утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;
- методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;
- материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность.

7. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить профессиональную подготовку водителей транспортных средств категории «В» в полном объеме.

8. Оценка материально-технической базы

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных транспортных средств

Сведения	Номер по порядку			
	1	2	3	4
Марка, модель	Ford Форд «Фокус»	Chevrolet Aveo	Chevrolet Lacetti	Renalut Logan
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	легковой
Категория транспортного средства	В	В	В	В
Год выпуска	2009	2010	2010	2012
Государственный регистрационный знак	Н 025 ЕК 19	Р116 ЕН 19	Р 017 ЕН 19	У 702 ЕУ 19
Регистрационные документы	ПТС 47 МР 800014	ПТС 39 НВ 455871	ПТС 39 НВ 457192	ПТС 77 НС 121185
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Собственное	Собственное	Собственное	Собственное
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹	Исправна	Исправна	Исправна	Исправна
Наличие тягово-сцепного	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует

(опорно-сцепного) устройства				
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Автоматическая	Автоматическая	Механическая	Механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений ¹	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений ¹	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений ¹	Установлен	Установлен	Установлен	Установлен
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Внесена	Внесена	Внесена	Внесена
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ЕЕЕ № 0392736096 26.12.2016- 25.12.2017гг. ф-л ОАО СК "Росгосстрах"	ЕЕЕ № 0392735804 15.12.2016- 14.12.2017гг. ОАО«ВСК»	ЕЕЕ № 0392735831 28.11.2016- 27.11.2017гг. ф-л ОАО "Росгосстрах"	ЕЕЕ№ 1007142796 12.05.2017- 11.05.2018 ОАО «ВСК»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)			25.04.2017 25.04.2018 гг.	27.06.2017- 27.06.2018 гг.
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	-	-	-	-

Сведения о наличии в собственности оборудованных учебных транспортных средств:

Сведения	Номер по порядку
----------	------------------

	5	6	7	8	
Марка, модель	Renalut Logan	BA3- 21053	BA3- 21053	KM3- 8136	
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	Прицеп к легк. автомобилям	
Категория транспортного средства	B	B	B	B	
Год выпуска	2013	2007	2007	1991	
Государственный регистрационный знак	A 461 KB 19	C 404 УУ 19	O 145 УУ 19	AB 466219	
Регистрационные документы	ПТС 77 НУ 649519	ПТС 63 ММ 927041	ПТС 63 МК 425126	ПТС 19 ОУ 046245	
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Собственное	Собственное	Собственное	Аренда	
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹	Исправна	Исправна	Исправна	Исправен	
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	отсутствует	отсутствует	отсутствует	Установлено	
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механическая	Механическая	Механическая	-	
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений ¹	Установлены	Установлены	Установлены	-	
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений ¹	Установлены	Установлены	Установлены	-	
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Установлен	Установлен	Установлен	Установлены	

1					
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Внесена	Внесена	Внесена	-	
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ЕЕЕ № 0392736108 25.01.2017- 24.01.2018гг. ф-л ПАО СК "Росгосстрах"			-	
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)				-	
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	-	-	-	-	-

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

механических- 7 одно из которых резервное, автоматических- 3 одно из которых резервное, прицепов -1.

Данное количество механических транспортных средств соответствует- 226, автоматических транспортных средств -75 количеству обучающихся в год.

Сведения о мастерах производственного обучения

Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверения дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории ¹¹	Удостоверение о повышении квалификации и (не реже чем один раз в три года ²²	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
----------	--	--	---	---	---

¹¹ Пункт 21.3 Правил дорожного движения Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения".

Вернер Виктор Андреевич	19 ЕУ № 002366, 12.07.2006г.	«ВСЕ»	Свидетельств о серия Д №0008666, от 02.11.2006, Свидетельств о ПК № 000158, от 01.12.2007г.	Серия ПК №001023 От 31.10.2011г.	Состоит в штате, труд. договор №10 от 15.08.2006г.
Головин Сергей Викторович	19 14 № 067783, 09.04.2013г.	«ВСД СЕ»	Свидетельств о Серия К №004224, от 12.02.2007, Свидетельств о ПК № 000159, от 01.12.2007г.	Серия ПК №001154 От 26.03.2012г.	Состоит в штате, труд. договор №13 от 01.02.2007г.
Дармороз Татьяна Александров на	19 15 № 191348, 24.09.2013г.	«В»	Удостоверен ие Серия ПК №002389 от 27.09.2013г	Удостоверен ие Серия ПК №002389 от 27.09.2013г	Состоит в штате, труд. договор №46 от 24.09.2013г.
Кривовяз Александр	19 УВ №	«В»	Свидетельств о	Серия ПК	Состоит в штате,

22 Подпункт 2) пункта 5 статьи 47 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам".

Петрович	327710, 15.04.2010г.		Серия К №004257, 04.06.2007, Свидетельств о ПК № 000161, от 01.12.2007г.	№001249 От 15.06.2012	труд. договор №17 от 25.06.2007г.
Кенбаев Александр Наильевич	19 ЕУ № 254418, 20.12.2006г	«ВС»	Удостоверен ие Серия ПК №002393 от 27.09.2013г	Удостоверен ие Серия ПК №002393 от 27.09.2013г	По ГПД №6 От 02.10.2013г- 31.12.2013г. №1 От 04.01.2014- 31.12.2014г.
Родионенко Виктор Анатольевич	19 ОС № 730059, 06.10.2009г	«АВСДЕ»	Удостоверен ие Серия ПК №001718 от 28.02.2013	Удостоверен ие Серия ПК №001718 от 28.02.2013	Состоит в штате, труд. договор № 44 от 07.03.2013г.
Шерстнев Владимир Михайлович	19 ХН № 011688, 12.11.2008г.	«ВС»	Удостоверен ие Серия ПК №001369 от 07.10.2012	Удостоверен ие Серия ПК №001369 от 07.10.2012	Состоит в штате, труд. договор №16 от 24.04.2005 г.
Семенов Максим Николаевич	19 ХН № 018718, 13.10.2010г.	«В»	Удостоверен ие Серия ПК №003574 от	Удостоверен ие Серия ПК №003574 от	Состоит в штате, Труд. договор №47 от 01.10.2014 г.

			01.10.2014г.	01.10.2014г	
--	--	--	--------------	-------------	--

Сведения о преподавателях учебных предметов

Ф. И. О.	Учебный предмет	Документ о высшем или среднем профессиональном образовании по направлению подготовки "Образование и педагогика" или в области, соответствующей преподаваемому предмету, либо о высшем или среднем профессиональном образовании и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Головина Маргарита Викторовна	Учебные предметы базового цикла	Диплом ВМА 0094267, Современная Гуманитарная Академия Степень МАГИСТРА экономики	Удостоверение Серия ПК №001372, от 10.10.2012г.	Состоит в штате, труд. договор №39 от 03.09.2012г.
Шерстнев Владимир Михайлович	Учебные предметы базового цикла, Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объект управления	Диплом МВ №312634, Красноярского сельскохозяйствен-ного института, инженер-механик	Удостоверение Серия ПК №003064, от 03.04.2014г.	Состоит в штате, труд. договор №16 от 24.04.2007г.
Понамарев Антон	Учебные предметы	Диплом 90 БО 0056682,	Удостоверение Серия ПК	Состоит в штате, труд. договор

Александрович	базового цикла, Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объект управления	ГОУСПО «Черногорский горный техникум», горный техник-технолог	№001648, от 13.02.2013г.	№43 от 25.02.2013г.
Гриднева Наталья Викторовна	Первая помощь при дорожно- транспортном происшествии	Диплом РТ №768941, Абаканское медицинское училище, Диплом ДВС 1587332, Хакасский государственный университет им. Н. Ф. Катанова, учитель биологии	Сертификат А №2400204, ГОУ ВПО «Хакасский государственный университет им. Н. Ф. Катанова», Сестринское дело,	По ГПД №3- чтение лекций в образовательном учреждении
Ермилова Татьяна Викторовна	Учебные предметы базового цикла	Диплом АВС 0706118 ХГУ им. Н. Ф. Катанова, учитель биологии и химии	Удостоверение Серия ПК №001374, От 10.10.2012	Состоит в штате, труд. договор №24 от 01.12.2007 г.
Андрианова Светлана Александровна	Психофизиоло- гические основы деятельности водителя	Диплом ВСА 0684713 Сибирского федерального университета г. Красноярск Социальный педагог, «социальная педагогика»,	Диплом О проф. переподготовки ПП-1 № 287451 ФГОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» по программе «Прикладная психология»	По ГПД №2- Чтение лекций в образовательном учреждении

Сведения о закрытой площадке³³

Сведения о наличии в собственности закрытой площадки Договор №2642Ю аренды на земельный участок от 26.03.2013г., с 26.03.2013 по 01.01.2015 г. , считается ежегодно возобновленным и срок его действия устанавливается с 01 января по 30 декабря финансового года, если ни одна из сторон не заявила о прекращении действия договора.

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки или автодрома - **0,54 га**(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования).

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонное покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки или автодрома (в том числе автоматизированного) для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий:- **наличие асфальтового покрытия.**

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения :- **наличие установленного по периметру ограждения.**

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16%: **8,9%.**

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения:**Разметка дорожная ГОСТ Р 51256-99, Знаки дорожные ГОСТ р 52290-2004 обеспечивают выполнение учебных (контрольных) заданий.**

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4 : **0,47.**

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий : **в наличии конуса разметочные, стойки разметочные.**

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод –**оборудован колодец для сточных вод.**

Наличие освещенности - **отсутствует (в темное время суток учебная деятельность не ведется).**

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) – **наличие нерегулируемого перекрестка.**

Наличие пешеходного перехода- **имеется.**

Наличие дорожных знаков (для автодромов): **- имеются.**

Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов : Договор аренды №2012/1 от 26.11.2012г. с последующей авто пролонгацией.

³³ При наличии двух и более закрытых площадок или автодромов данные сведения заполняются на каждую представленную площадку или автодром.

Количество оборудованных учебных кабинетов- 2 (два)

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	655150, г.Черногорск, ул. Советская 67 А	59,8	30
2	655150, г.Черногорск, ул. Советская 67 А	61	30

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 20 количеству общего числа групп⁴⁴. Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек⁵⁵.

Наличие учебного оборудования:

Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В» в ЧУ ПО Автошкола «За рулем»

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование и технические средства обучения			
Тренажер	комплект	1	+
Детское удерживающее устройство	комплект	1	+
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	+
Тягово-сцепное устройство	комплект	1	+
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	+
Мультимедийный проектор	комплект	1	+
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	+

44Расчетная формула для определения общего числа учебных групп в год: $n = (0,75 * \text{Фпом} * \text{П}) / \text{Ргр}$

где n – общее число групп в год; 0,75 – постоянный коэффициент (загрузка учебного кабинета принимается равной 75 %); Фпом – фонд времени использования помещения в часах; П – количество оборудованных учебных кабинетов; Ргр – расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу, в часах.

55 В соответствии с Примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26 декабря 2013 г. № 1408, наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.

Магнитная доска со схемой населенного пункта	шт	1	Установлено компьютер. Приложение с картой города 2ГИС
Учебно-наглядные пособия			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	комплект	2	10 плакатов, ИД
Дорожная разметка	комплект	2	2 плаката, ИД
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	1 плакат, ИД
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	1 плакат, ИД
Сигналы регулировщика	шт	1	1 стенд, ИД
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	Мультим-й слайд в ИД
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	1 плакат, 1 ст-д ИД
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	1 стенд, CD, ИД
Скорость движения	шт	1	Мульт-й слайд в ИД
Обгон, опасности при обгоне	шт	1	1 плакат, CD
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	1 плакат, ИД
Остановка и стоянка	шт	1	1 стенд, ИД
Проезд перекрестков	шт	1	3 плаката, ИД
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	Мульт-й слайд в ИД
Движение через железнодорожные пути	шт	1	1 плакат
Движение по автомагистралям	шт	1	1 стенд
Движение в жилых зонах	шт	2	2 плакат
Перевозка пассажиров	шт	1	1 плакат, ИД, CD
Перевозка грузов	шт	1	1 плакат, ИД
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных	шт	1	1 плакат

средств			
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	1 плакат
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	1 плакат
Последовательность действий при ДТП	шт	1	Мультим-й ИД CD
Профессиональное обучение воиетлей ТС соответствующих категорий и подкатегорий	шт	1	1 плакат слайды
Психофизиологические основы деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	ИД CD
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	1 плакат CD
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	1 плакат CD
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	4 плаката CD
Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия	шт	1	1 плакат CD
Виды и причины ДТП	шт	1	1 плакат CD
Типичные опасные ситуации	шт	1	1 плакат CD
Сложные метеоусловия	шт	1	1 плакат
Дождь, мокрая дорога	шт	1	1 плакат CD
Движение в темное время суток	шт	1	1 плакат CD
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	1 плакат CD
Способы торможения	шт	1	1 плакат CD
Тормозной и остановочный путь	шт	1	1 плакат CD
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	1 плакат CD
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	1 плакат CD

Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	3 плаката CD
Профессиональная надежность водителя	шт	1	1 плакат CD
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	1 плакат
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	1 плакат
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	1 плакат
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	2 плаката
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	1 плакат
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	2 плаката
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	2 плаката ИД
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления			
Классификация автомобилей	шт	1	Видеоролик ИД
Общее устройство автомобиля	шт	1	Видеоролик ИД
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	Видеоролик ИД
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	1 плакат
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	Видеоролик ИД
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	Видеоролик ИД
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	Видеоролик ИД
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	Видеоролик ИД
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	1 стенд

Передняя и задняя подвески	шт	1	2 плаката
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	Видеоролик ИД
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	1 стенд
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	1 плакат
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	1 стенд
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	1 стенд
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	1 стенд
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	1 стенд
Принципиальные схемы устройства и работы систем и механизмов транспортных средств	комплект	1	10 плакатов
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	Мультимедийный слайд Интерактивная Доска
Классификация прицепов	шт	1	1 плакат
Общее устройство прицепа	шт	1	1 плакат
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	1 плакат
Электрооборудование прицепа	шт	1	1 плакат
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	1 плакат
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа.	шт	1	1 плакат
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки	шт	1	1 плакат

грузов автомобильным транспортом			
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	1 плакат
Информационные материалы			
Информационный стенд		1	+
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1	+
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	+
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт	1	+
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	+
Учебный план	шт	1	+
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	+
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	+
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	+
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	1	+
Книга жалоб и предложений	шт	1	+
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	dosaafcher19.ru		

Перечень материалов по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»

Наименование учебных материалов	Единица	Количество	Наличие
---------------------------------	---------	------------	---------

	измерения		
Оборудование			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	+
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	+
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1	+
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20	+
Мотоциклетный шлем	штук	1	+
Расходные материалы			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8	+
Табельные средства для оказания первой помощи. Устройства для проведения искусственной вентиляции легких: лицевые маски с клапаном различных моделей. Средства для временной остановки кровотечения – жгуты. Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины). Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь)	комплект	1	+
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	+
Учебно-наглядные пособия			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных	комплект	18	Книга, атлас, плакаты, слайды,

происшествиях для водителей			CD.
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1	Плакаты, слайды CD
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	Плакаты, видеоролик
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	+
Мультимедийный проектор	комплект	1	+
Экран (электронная доска)	комплект	1	+

* ИД - Интерактивная доска

Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план - Утвержден, размещен на стенде учебной информации

Календарный учебный график : Утвержден , размещен на стенде учебной информации

Методические материалы и разработки:

- соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность -

- методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность – Утверждены, в наличии

- материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность - Утверждены, в наличии

- расписание занятий- Утверждено, размещено на стенде учебной информации

- схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность (за исключением программ подготовки водителей транспортных средств категорий «М», «А», подкатегорий «А1», «В1») - на категорию «В» Утверждены, размещены на стенде информации

Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии) Нет

Марка, модель _____ - _____ Производитель _____ - _____

Наличие утвержденных технических условий _____ - _____

Тренажер (при наличии) _____ - Автоматизированный обучающий комплекс (АОК)

Марка, модель «ОТКВ-2» Производитель ООО «НПП «Тренер», Россия

Наличие утвержденных технических условий: - предназначен для автоматизированного обучения вождению автомобиля, проведения тестирования водителей.

Компьютер с соответствующим программным обеспечением - в наличии

Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»

Проведение мероприятий, направленных на обеспечение соответствия технического состояния транспортных средств требованиям безопасности дорожного движения и запрещения допуска транспортных средств к эксплуатации при наличии у них неисправностей, угрожающих безопасности дорожного движения:

- в автошколе проводится ежедневный контрольный осмотр учебных автотранспортных средств с отметкой лица, ответственного за выпуск автотранспорта на линию;
- проводятся плановые технические осмотры в соответствии с графиком ТО;
- ведутся журналы ТО;
- техническое обслуживание и ремонт учебных автомобилей проводятся на СТО по договорам технического обслуживания: Договор №7 от 26.12.2011 г. с ИП Индинок А.Ю.; Договор от 01.01.2014г. с ИП Апиратинской Т.М.

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения:

Обязательные предрейсовые медицинские осмотры водителей транспортных средств проводятся в соответствии со ст. 20, 23 ФЗ от 10.12.1995г. №196-ФЗ «О безопасности дорожного движения», приказом Минздрава России от 14.07.2003г. №308, приказа Минтранса РФ от 09.03.1995г. №27.

Прохождение обязательных предрейсовых медицинских осмотров мастеров производственного обучения вождению организовано в лицензированном медицинском учреждении ООО «Медсервис», Договор об оказании медицинских услуг от 01.01.2013г.

Вывод о результатах самообследования:

Результаты проведенного самообследования ЧУ ПО Автошкола «За рулем» по всем направлениям деятельности показали, что содержание, уровень и качество подготовки выпускников, условия ведения образовательного процесса, соответствуют требованиям законодательства.

Показатели деятельности ЧУ ПО Автошкола «За рулем» соответствуют требованиям, предъявляемым к Автошколам. ЧУ ПО Автошкола «За рулем» соответствует требованиям подготовки водителей транспортных средств категории «В».

В ходе самообследования автошколы были проанализированы состояние и результаты педагогической и управленческой деятельности преподавателей, мастеров по практическому

обучению вождению ТС и руководителей образовательного учреждения, методическое обеспечение и материально-техническое оснащение педагогического процесса, качество образовательной деятельности и ведение финансово-хозяйственной деятельности.

В образовательном учреждении имеются основные нормативно-организационные документы, локальные акты, на основании которых ведётся образовательный процесс.

Организация учебного процесса регламентируется учебным планом, образовательной программой, тематическими планами по предметам, календарным учебным графиком, методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, расписанием занятий в группах, графиками вождений, материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации.

В своей работе автошкола использует примерную программу профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», утверждённую Приказом Министерства образования и науки РФ 26.12.2013г. № 1408, на основании которой составлена образовательная программа подготовки водителей категории «В».

Программы по предметам обеспечены учебно-методическим материалом, учебными территориями (учебные классы, закрытая площадка, маршруты), что позволяет реализовать их в полном объёме. Учебные предметы ведут специалисты соответствующей квалификации и соответствующего уровня образования. Уровень подготовки и качества знаний обучающихся свидетельствует в целом о стабильной положительной динамике обучения в автошколе.

Процедура проведения итоговой и промежуточной аттестации проводится на основании методических документов образовательного учреждения. Оценки итоговой аттестации фиксируются в экзаменационных протоколах. В автошколе осуществляется анализ результатов сдачи экзаменов в ГИБДД, что позволяет контролировать уровень усвоения учебных предметов, выработать конкретные рекомендации по совершенствованию работы преподавателей теоретического цикла и инструкторов по практическому обучению вождению.

Финансово-хозяйственная деятельность в автошколе осуществляется в соответствии с требованиями действующего законодательства, Уставом и утвержденным финансовым планом на год.

По результатам самообследования ЧУ ПО Автошкола «За рулем» поставила перед собой следующие задачи с целью повышения качества образовательных услуг:

1. Обеспечение качества и доступности образовательных услуг путём повышения эффективности системы обучения и управления.
2. Внедрение инновационных методик обучения к специфике профессиональной деятельности и подготовка рекомендаций по их практическому применению.
3. Совершенствование материально-технического оснащения, совершенствование педагогического мастерства.
4. Реализация комплекса мероприятий по повышению культурного уровня поведения участников дорожного движения и по пропаганде безопасности дорожного движения.